

WAKOL MS 246 StarMonti

Technische Informatie

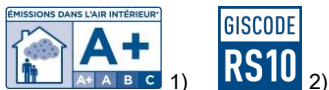
Toepassingsgebied

1-component, elastische montagelijm voor het lijmen van

- Plinten van kunststof
- Plinten van hout
- Houten materialen
- Metalen

op juist voorbereide zuigende en niet-zuigende ondergronden binnenshuis.

Bijzondere Eigenschappen



- snel hardend
- dik
- vochthardend
- eenvoudige verwerking

1) Emissieklasse volgens Frans recht

2) Lijmen, methoxysilaan houdend

Technische gegevens

Grondstofbasis:	Silaangemodificeerd polymeer
Reinigingsmiddel:	WAKOL RT 5960 Reinigingsdoeken voordat de lijm uithardt
Open tijd:	5 - 10 minuten
Opbrengen:	met geschikt buisfoliepistool
Uithardingstijd:	2,5 mm laag - 24 uur
Bewaartemperatuur:	tussen +5 °C en +25 °C, tegen hitte beschermen
Houdbaarheid:	12 maanden bij kamertemperatuur

Ondervloeren

De ondergrond alsmede de klimatologische omstandigheden moeten voldoen aan de eisen uit de geldige normen en merkbladen. De te verlijmen ondergronden moeten stof-, vet- en olievrij, alsook stevig en stabiel zijn. Indien nodig vooraf aanschuren.

Gebruiksaanwijzing

WAKOL MS 246 StarMonti in rupsvorm op de te lijmen substraten aanbrengen en binnen de open tijd met elkaar verbinden.

Belangrijke informatie

Onder +5 °C en boven +40 °C mag WAKOL MS 246 StarMonti niet verwerkt worden.

De opgegeven tijden zijn bepaald bij een temperatuur van 20 °C en een relatieve luchtvochtigheid van 50 %. Alle installatieproducten bij koud weer tijdig in een verwarmde ruimte op temperatuur laten komen.

Wij garanderen de gelijkblijvende hoge kwaliteit van onze producten. Alle informatie is gebaseerd op testen en op meerdere jaren praktische ervaring en hebben betrekking op genormaliseerde omstandigheden. De hoeveelheid aan ingezette materialen en variërende projectomstandigheden, die wij niet kunnen beïnvloeden, sluiten aanspraken op deze informatie uit. Daarom adviseren wij u voldoende eigen testen uit te voeren. Naast deze gegevens dienen de leginstructies van de fabrikant van de vloerbedekking en de thans geldende normen en de technische merkbladen in acht te worden genomen. Voor technische adviezen staan wij altijd ter beschikking.

De actuele technische merkbladen zijn te vinden op www.wakol.com.

Met het verschijnen van dit technisch merkblad verliest het technisch merkblad van 06.10.2023 en alle voorafgaande versies hun geldigheid.